



المقاييس

السلع الأساسية الممولة

التصور الموضوع لعام 2023 بشأن تمويل التأموسيات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2023 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجعج المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	100

المساءلة

التوقيع والتصديق وإيداع صك وكالة الأدوية الأفريقية (AMA) في لجنة الاتحاد الأفريقي (AUC)	
أنشطة الملاريا التي تستهدف اللججيين في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
أنشطة الملاريا التي تستهدف السكان الترحيلين داخليا في الخطة الإستراتيجية لمكافحة الملاريا	
إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ بي	
إطلاق حملة مجالس وصناديق القضاء على الملاريا	

مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والآثر

تم إجراء مراقبة مقاومة الأدوية (2018-2020) وإبلاغ البيئات إلى منظمة الصحة العالمية	
أصناف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	3
مقاومة المبيدات الحشرية التي تمت مراقبتها منذ العام 2015 والبيئات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
الخطة الوطنية لإدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
اختبارات التشخيص السريع في المخزون (مخزون < 6 أشهر)	
العلاج التثالي المركب إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 6 أشهر)	
حملة التأموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN)/ الرش الداخلي المتبقي (IRS) على المسار المحدد	
التغطية التشغيلية للتأموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/ مضخات الرش الترسبي المتكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر) على المسار لخفض حالات الإصابة بالمرض بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارنة بـ 2015)	34
على المسار لخفض حالات الوفيات بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقابل 2015)	

مؤشرات التتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)

نطاق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (NTD) 2021)	0
النسبة المئوية من الأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2021)	15
تغطية فيتامين أ 2021 (جرعات)	
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الدفتيريا/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2021)	42

مفتاح الرسم



تم تحقيق النتائج أو يجري العمل على المسار
يوجد تقدم، ولكن يحتاج الأمر للمزيد من الجهد
ليس على المسار
لا توجد بيانات
لا ينطبق

يتراوح انتقال مرض الملاريا من كونه غير مستقر ووبائي في بونتلاند وصومالي لاند إلى كونه متوسط في وسط الصومال ومرتفع في الجنوب. في عام 2021، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 50,648 حالة، مع 0 حالات وفاة.

الملاريا

تحديث الصندوق الدولي

أعلن الصندوق الدولي أن الصومال ستحصل على مبلغ 83.7 مليون دولار أمريكي لدعم أنظمة مكافحة فيروس نقص المناعة البشرية والسل والملاريا وتعزيز النظم الصحية كمخصصات قطرية للفترة 2024-2026. حدد الصندوق العالمي المبلغ الإجمالي المخصص بناءً على عبء المرض في الصومال ومستوى الدخل، بالإضافة إلى عدة عوامل أخرى. كما يتم تخصيص نسبة محددة من الإجمالي لمكون الملاريا، وفقاً لصيغة وضعها الصندوق العالمي والتي تأخذ في الاعتبار عدة عوامل، بما في ذلك عبء المرض وأهمية استدامة الخدمات الأساسية المنقذة للحياة. بالنسبة للصومال، يُحسب هذا بمبلغ 35.3 مليون دولار أمريكي. المخصصات لمكونات الأمراض كل على حدة ليست ثابتة، ويمكن تعديلها وفقاً للقرارات المتخذة على المستوى القطري. ونحث الصومال على ضمان تخصيص الموارد لمكافحة الملاريا من إجمالي المخصصات القطرية للصندوق العالمي، وكذلك من الموارد المحلية، لتسريع التقدم. تعتبر موارد الصندوق العالمي ذات أهمية خاصة في البيئة الحالية المحدودة الموارد. إن الأزمة الاقتصادية المستمرة، وزيادة تكاليف ممارسة الأعمال التجارية، والحاجة إلى إدخال سلع جديدة أغلى ثمناً للتصدي لمقاومة المبيدات الحشرية والأدوية، تعني أن البلدان قد تواجه أوجه قصور في الحفاظ على خدماتها الأساسية المنقذة للحياة لمكافحة الملاريا.

التقدم

تواصل الدولة العمل على تعزيز الخدمات الصحية والحفاظ عليها في أعقاب الأثر المدمر لوباء كوفيد-19. وفي هذا الصدد، أمنت الصومال موارد كافية لشراء العلاج الثنائي المركّز على مادة الأرتيميسينين (ACTs) واختبارات التشخيص السريع (RDTs) اللازمة في عام 2023. وقد نفذت الدولة رصد مقاومة الأدوية منذ عام 2018، ورصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ عام 2015 وأبلغت منظمة الصحة العالمية بالنتائج. تتضمن الخطة الاستراتيجية الوطنية أنشطة تستهدف اللاجئين والنازحين داخلياً.

التأثير

بلغ عدد الحالات التي تم الإبلاغ عنها لحالات الإصابة بالملاريا في العام 2021 إلى 50,648 حالة مع 0 حالات وفاة.

التحديات الرئيسية:

- ضعف الأنظمة الصحية وضعف عدد الشركاء نسبياً مما يحد من التدخلات الرئيسية لمكافحة الملاريا.

الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
التأثير	التحقيق في ومعالجة أسباب الزيادة في معدل الإصابة بالملاريا والوفيات المقدرة بين عامي 2015 و 2021	الربع الرابع من العام 2023		أشارت الصومال إلى أن هناك انخفاضاً كبيراً في عدد حالات الملاريا حيث بلغ عدد حالات الملاريا 40,464 حالة في عام 2019 وانخفضت إلى 11,550 حالة في عام 2022 مع انخفاض معدلات إيجابية الاختبار من 10.6 إلى 3.43 حالة خلال نفس الفترة.
السياسة	التوقيع على، واعتماد، وإيداع صكوك وكالة الأدوية الأفريقية في مفوضية الاتحاد الأفريقي	الربع الأول من العام 2023		لم يتم الإشارة إلى تحقيق تقدم

الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام
التأثير	العمل على معالجة التغطية المنخفضة لمكافحة ناقلات الأمراض	الربع الثالث من عام 2023

مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة

يُقاس التقدم المحرز في معالجة أمراض المناطق الاستوائية المهملة (NTDs) في الصومال باستخدام مؤشر مركب محسوب من تغطية العلاج الكيميائي الوقائي المحقق لداء البلهارسيات وداء الديدان الطفيلية المنقولة بالتربة. في عام 2021، كانت تغطية العلاج الكيميائي الوقائي صفرًا لكل من داء البلهارسيات وداء الديدان الطفيلية المنقولة بالتربة، ولم يتم الإبلاغ عنها في حالة التراخوما. بشكل عام، مؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي لأمراض المناطق الاستوائية المهملة في عام 2021 هو صفر، وهو ما يمثل انخفاضًا كبيرًا جدًا مقارنة بقيمة مؤشر 2020 البالغة 90

الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)	العمل على تنفيذ العلاج الكيميائي الوقائي لداء البلهارسيات وداء الديدان الطفيلية المنقولة بالتربة والوصول إلى أهداف منظمة الصحة العالمية	الربع الرابع من العام 2023		لم يحن موعد تسليم النتائج بعد

استجابت الصومال بشكل إيجابي للإجراءات الموصى بها التي تتناول التغطية المنخفضة للعلاج بـ ARTs للأطفال دون سن 14 عامًا، ونقص البيانات المتعلقة بتغطية فيتامين أ، وتواصل تتبع التقدم أثناء تنفيذ هذه الإجراءات.

مفتاح الرسم

	تم إنجاز الإجراء
	تم تحقيق بعض التقدم
	لا يوجد تقدم
	لم يحن موعد تسليم النتائج بعد